



KESKKONNAAMET

aktsiaselts KIIRKANDUR
info@warren.ee

17.07.2024 nr DM-129017-3

Uljaste uuringuruumi geoloogilise uuringu loa taotluse menetluse võtmisest teavitamine

Keskkonnaamet teatab, et on võtnud menetluse aktsiaselts KIIRKANDUR (registrikood 10111516, aadress Harju maakond, Harku vald, Harkujärve küla, Järvekalda tee 1, 76912) taotluse nr T-L.MU/1024915 geoloogilise uuringu loa (edaspidi **uuringuluba**) saamiseks Uljaste uuringuruumis. Uuringu loa taotlus on registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS (edaspidi **KOTKAS**) 29.06.2024 dokumendina nr DM-129017-1.

Taotletav uuringuruum asub Uljaste külas, Vinni vallas, Lääne-Viru maakonnas, riigiomandisse kuuluval katastriüksusel Sonda metskond 16 (katastritunnus 70201:003:0400), mille riigivara valitseja on Kliimaministeerium ning volitatud asutus Riigimetsa Majandamise Keskus.

Taotletav uuringuruumi teenindusala pindala on 19,57 ha. Taotletav uuringuruum koosneb kahest lahustükist. Geoloogilise uuringu käigus planeeritakse rajada kuni 35 uuringukaevet ja kuni 35 uuringupuuraku maksimaalse uurimissügavusega kuni 20 m. Taotletava loa kehtivusaeg on viis (5) aastat. Uuritavaks maavaraks on liiv ja kruus.

Taotletava uuringuruumi teenindusala põhjapoolne lahustükk kattub suures ulatuses Eesti põlevkivimaardla Sonda uuringuvälja (reg kaart 0009) põlevkivi aktiivse tarbevaru 13. plokiga ning VKG Kaevandused OÜ poolt taotletava mäeeraldisega Sonda põlevkivikaevandus.

Põhjapoolset lahustükki läbib alla 1 kV elektriõhuliin AMKA.3x50+70 (VID kood 227227055), mille kaitsevööndi laius on 2 m liini teljest. Seletuskirjas on selgitatud, et uuringu tegemisel uuringu punkte liini kaitsevööndise ei rajata ja uuringuga liini ei kahjustata.

Taotletava uuringuruumi teenindusala lõunapoolne lahustükk piirneb läänes vääriselupaigaga VEP nr.212875 (EELIS kood 212875), vääriselupaik VEP nr.107059 (EELIS kood 6668366) jääb ~ 1 m kaugusele. Taotletava uuringuruumi teenindusala idaservast ~ 10 m kaugusel kulgeb metsatee Mädaoja-Sonda tee nr 7020605.

Geoloogilise uuringu tegemisel lähtutakse keskkonnaministri 17.12.2018. a määrusest nr 52 „Üldgeoloogilise uurimistöo ning maavara geoloogilise uuringu kord ja nõuded ning nõuded fosforiidi, metallitoorme, põlevkivi, aluskorra ehituskivi, järvelubja, järvemuda, meremuda, kruusa, liiva, lubjakivi, dolokivi, savi ja turba omaduste kohta maavarana arvelevõtmiseks“.

Planeeritavates uuringupunktides määratakse kasuliku kihi paksus, kirjeldatakse maavara ja selle lamami setteid. Kogu kasuliku kihi ulatuses võetakse proovid litoloogiliste erimite kaupa laboratoorseteks määranguteks (terastikulise koostise määramine, kruusa füüsikalisi-mehaanilised omadused). Mõõdetakse veetase uuringupunktides. Uuringu teostab OÜ J.Viru Markšeideribüroo.

Uuringuala kohta koostatakse instrumentaalmõõdistamise alusel topograafiline plaan. Kameraaltööde käigus analüüsitakse saadud andmestikku (sh laboritulemused) ja koostatakse aruanne varu arvele võtmiseks maavarade registris. Kui geoloogilise uuringu tulemusel kinnitatakse alal maavara aktiivne tarbevaru, soovitakse taotleda sinna kaevandamisõigust.

Uuringuruumi lõunapoolne lahustükk külgneb lääne poolt kinnistutega Loobu metskond 274 (katastritunnus 70201:001:0384), Vanaõue (katastritunnus 70201:003:0018) ja Vasemäe (katastritunnus 70201:00:0760). Põhjapoolsele lahustükile on lähim läänepool asuv Uhtna kinnistu (katastritunnus 70201:001:0425), kus asub ka majapidamine.

Uuringuruumist lääne pool ja ida pool asuvad maaparandushoiu-alad (VID 1107190020060002, VID 1107010010010002). Lääne pool asuvad lisaks vääriselupaigad VEP nr. 212875 (VID 212875) ja VEP nr. 107059 (VID 6668366).

Taotletava uuringuruumi lahustükkide vahelisel alal paikneb üldgeoloogilise uurimistöö loaga Kallavere kihistu uuringuruum (loa nr 333901; loa omaja Eesti Geoloogiateenistus; luba kehtib kuni 12.11.2024.a.)

Keskkonnaamet ja maavarade registri vastutav töötleja Maa-amet kontrollisid uuringuloa taotluse vastavust maapõuseaduses ja keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduses sätestatud nõuetele. Taotlus vastas esitatud nõuetele.

Maapõuseaduse § 30 lõike 2 alusel avalikustab Keskkonnaamet teate uuringuloa taotluse menetluse võtmise kohta ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded (www.ametlikudteadaanded.ee).

Geoloogilise uuringu loa eelnõu valmimisest ja selle avalikustamisest teavitab Keskkonnaamet ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded. Samuti saadetakse eelnõud kohaliku omavalitsuse üksusele, loa taotlejale ja vastavat soovi avaldanud isikutele tutvumiseks ja ettepanekute esitamiseks.

Huvitatud isikul ja isikul, kelle õigusi võib kavandatav tegevus puudutada, on õigus kuni uuringuloa andmise või andmisest keeldumise otsuse tegemiseni esitada Keskkonnaametile uuringuloa taotluse kohta ettepanekuid ja vastuväiteid.

Käesoleva kirja saajatel, kes soovivad ka edasise menetluse käigu osas teavitusi saada, palume sellest Keskkonnaametit teavitada (nt e-kirja või telefoni teel). Teavitusi ei saadeta, kui selleks ei ole soovi avaldatud.

Taotluse ja muude avalike menetlusedokumentidega saab tutvuda KOTKAS-es
<https://kotkas.envir.ee/> menetluse nr M-129017.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Valdo Tohver
spetsialist
maapõuebüroo

Teadmiseks: AS Baltwood, Eesti Geoloogiateenistus, Elektrilevi OÜ, Maa-amet, OLAV
NURME, Osaühing VKG Kaevandused, Põllumajandus- ja Toiduamet

Valdo Tohver 53238814
Valdo.Tohver@keskkonnaamet.ee